

## Окружения и тестирование в рамках Спринта

### Типы окружений:

- Dev: (<https://www.dev.wildberries.ru>) - окружение, на котором ведется разработка
- Test (<https://www.test.wildberries.ru>) - окружение, на котором тестируется разработанная фича
- Stage (<https://www.stage.wildberries.ru>) - окружение, на котором проводится регресс
- Production (<https://www.wildberries.ru>) - финальная версия приложения, доступная для пользователей

### Как выглядит примерная работа тестировщика в рамках спринта?

пн	вт	ср	чт	пт
<b>Релиз</b> <b>Ежедневный дейли</b> <b>Начало спринта:</b> разработчики разрабатывают фичи, тестировщики пишут тест-кейсы	<b>Ежедневный дейли</b> появляются первые задачи к тестированию, тестировщик проводит тестирование на окружении test	<b>Ежедневный дейли</b> Тестировщик проводит тестирование на окружении test, заводит баг-репорты в Jira	<b>Ежедневный дейли</b> Тестировщик проводит тестирование на окружении test, заводит баг-репорты в Jira	<b>Ежедневный дейли</b> Тестировщик проводит тестирование на окружении test, заводит баг-репорты в Jira
пн	вт	ср	чт	пт
<b>Ежедневный дейли</b> Тестировщик проводит тестирование на окружении test, заводит баг-репорты в Jira	<b>Ежедневный дейли</b> <b>Груминг</b> Тестировщик проводит тестирование на окружении test, заводит баг-репорты в Jira	<b>Ежедневный дейли</b> Тестировщик проводит тестирование на окружении test	<b>Ежедневный дейли</b> <b>Ретро</b> Тестировщик проводит регрессионное тестирование на Stage	<b>Ежедневный дейли</b> <b>Обзор спринта</b> <b>Планирование спринта</b> Тестировщик проводит регрессионное тестирование на Stage работа с документацией

**Дейли** - ежедневный созвон, где каждый участник команды рассказывает о том, что он сделал вчера и что будет делать сегодня

**Груминг** - оценка задач будущего спринта

**Ретро** - созвон, на котором каждый участник команды делится впечатлениями о прошедшем спринте и предлагает идеи по улучшению

**Обзор спринта** - демонстрация выполненных за спринт задач заказчикам

**Планирование спринта** - созвон, на котором подробно обсуждаются задачи будущего спринта